Index of Claims

Rejected

Allowed

Ap	plic	atio	on l	Nο

09/830,744

Examiner

Applicant(s)

BARBUCCI ET AL.

Art Unit

1623

(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected N

Interference

Ganapathy Krishnan

Appeal Α

0 Objected

Cla	aim.	Date						Claim Date						-						
- CIE		National Paris										Totale T								
Final	Original	2/cs/cs	,									Final	Original							
	1					\vdash	├─						51						 	t
					-	-	╌						52	\vdash						t
	3	-					-	-	_				53							t
	4	\vdash	_		_	-	1	Ι					54							t
	5	 	-	_	┢	┢	╁			-			55					 	<u> </u>	t
	6	┢		-		-	-	-					56		_			-		t
	7	-		-	-		-	-					57	П	_					t
-	8				-	_							58	П			<u> </u>	-		t
	9			<u> </u>	 	 	┢┈	_					59							t
	10			-	-	 	-						60	\Box	_					t
	11	-	_										61	H				-		T
	12		Ţ		_	\vdash							62							t
	13	—	1				-						63	П						T
	14		+										64	П						T
	15		\top					_					65							Т
	16		=					Т					66							T
	17		,,				-	_					67							T
	18	-											68							T
	19						-	\vdash					69					-		T
	20												70							T
	21												71							T
	22	-					 	Г					72							T
	23				-								73							T
	24	_						_					74							T
	25					_	Г						75							T
	26												76							T
	27	П											77							Γ
	28												78							T
	29												79							Γ
	30												80							Γ
	31												81							I
	32												82							I
	33												83						L	
	34			Γ									84							L
	35												85							L
	36												86					L		L
	37				L								87				oxdot	L	<u>L</u>	L
	38												88					L		L
	39												89	Ш					<u> </u>	L
	40			\Box	L_			L					90	Ш				<u> </u>		L
	41							L					91					_	<u> </u>	L
	42		<u> </u>	_	L_	<u> </u>	_	L_					92	Ш				lacksquare		L
	43		L			_		L.					93				L			ļ
	44		<u> </u>		L	<u> </u>		L_	Ш				94	Щ				<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	L
L	45		L	<u></u>	_	<u> </u>		_	Ш				95	Щ	_		_	_	L_	L
	46			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_						96	\sqcup	_		<u></u>		<u>L</u>	1
	47	<u></u>		L_	<u> </u>								97	Ш					<u> </u>	1
	48	_	L	_	_				Ш				98	\sqcup	_			<u> </u>	<u> </u>	L
	49					$oxed{oxed}$	_	<u>_</u>					99	\sqcup	_	_		<u> </u>	<u> </u>	1
1	50			İ	l	l	ł	l					100	ıl				l	l	1

,											
l	Cla	im					Date	=			
	Final	Original									
Ì		51	_	_					l —		
Ì		52	_	\vdash	-				_	-	
1		53		\vdash		-	-			_	
ŀ		54		-					\vdash	_	
Ì		54 55					-				
ţ		56	_		 	Т					
ŀ		57	_		 						
ı		58							_		
ı		59									
ľ		60									
Ì		60 61									
İ		62									
Ī		63									
1		64									
		65									
		66									
Ī		67									
		68									
. [69									
ı		70		T.							
		71									
		72									
		71 72 73									
		74 75									
		75									
		76 77									
		77				L					
		78					L				
l		79							L		
ļ		80					L		ļ		
		81									
ļ		82 83					_		L_		
ļ		83							_		
ļ		84			_						
ļ		85							ļ		
ļ		86			<u> </u>	_	ļ				
ŀ		87			<u> </u>	_	_				_
ŀ		88			<u> </u>		<u> </u>				_
ŀ		89			-						
ŀ		90	_	_	-						
ŀ		91					_				
ŀ		92 93		-	<u> </u>	_	\vdash		 		-
ŀ		93		-	-		-		\vdash	-	-
ŀ		95		\vdash	<u> </u>				\vdash	\vdash	<u> </u>
ŀ		96		\vdash	-	 	-	-	\vdash		-
ŀ		97		\vdash	-	-			-		-
ŀ		98		-	<u> </u>		-	Н	\vdash	\vdash	-
ŀ		99	-	_	<u> </u>	\vdash	-	-	 		-
ŀ		100		-	<u> </u>		\vdash	-	\vdash		_
,											

Cla	aim	Date									
क	Original										
Final	rigi										
-	Ō				}						
	101			<u> </u>	-			 	-	H	
	101 102	_		\vdash		-	-			\vdash	
	103	_		-			├-	├	┝	-	
-	103			<u> </u>	-			├-	-	Н	
	104 105		⊢		-		-		<u> </u>		
	106		_	_			-		-		
	100		-					H	H		
	107 108 109 110			<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	108				_			ļ	<u> </u>		
L	109										
	110			L				<u> </u>	ļ	_	
	111									Ш	
	112										
	112 113			<u> </u>				L_			
	114		L			L					
	115										
	116										
	117										
	118										
	119						·				
	118 119 120										
	121									\Box	
	122								_		
	123		-						_		
_	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130		\vdash							Н	
	125								_	_	
	125			-			\vdash		-		
	127						-				
	127		_						-		
	120		_					-	\vdash		
	129			-				_			
	130				_	-		-	 	\vdash	
	131				<u> </u>		<u> </u>		_		
	132 133 134		_	<u> </u>			<u> </u>		ļ		
	133					<u> </u>	<u> </u>				
	134							<u> </u>			
	135				_						
	136				_		<u> </u>	L_	_		
	137 138				_			L_			
	138										
	139										
	140										
	141										
	142				Ĺ	L					
	143								L		
	144										
	145							Г			
	146						_				
	147		-	\vdash			-	\vdash	1		
	148		-			\vdash		_		\vdash	
\vdash	149	-	\vdash	-	├	-			-	\vdash	
			-			-	-	├-	-	\vdash	
L	150	L	L	L						ш	